

Tabla comparativa de requerimientos funcionales y no funcionales de los sistemas Airbnb, uber-eats y dominós.

| Airbnb | Uber-Eats | Dominós |
|--|--|--|
| <p>RF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Permitir a los usuarios anfitriones rellenar formularios para que pueda ofrecer su domicilio de alquiler * registrar datos de usuario huésped sobre el tipo de vivienda, localización, descripción para que puedan cubrir los requisitos para realizar una reservación. | <p>RF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Explorar restaurantes y los diferentes platillos que ofrecen. *Poder ordenar y seguir tu pedido hasta que llegue hacia a ti. | <p>RF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Inicio de sesión para tener tu cuenta de usuario. * ver detalles de los paquetes y promociones *Ordenar comida rápida con opción de que te lleven tu pedido o recoger el pedido en la sucursal. |
| <p>RNF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *La información manejada por el sistema será objeto de cuidadosa protección contra la corrupción o algún uso indebido de los datos de los usuarios. *Condiciones para que el usuario tenga una buena experiencia teniendo un sistema intuitivo y sencillo de usar. | <p>RNF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Ajustar a los usuarios a las expectativas en cuanto al tiempo de respuesta como eficiencia del sistema. *Las solicitudes para los conductores son enviadas al que este más cerca del restaurante | <p>RNF:</p> <ul style="list-style-type: none"> *después de elegir tu paquete el usuario tendrá 30 segundos para poder aceptar la solicitud de compra y la petición será cancelada *Localizar la tienda mas cercana a tu domicilio para una entrega más rápida. |